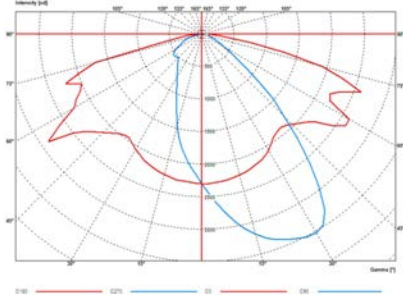


FOTOVOLTAICO CONVENCIONAL



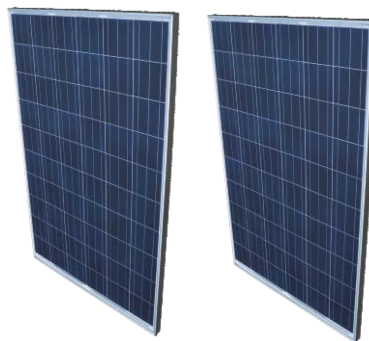
Tipo: Sistema fotovoltaico Convencional
Uso: Exterior
Colocación: Poste
Óptica: II Media, III Media, IV, HB ó FLOOD



Sistema de iluminación autónomo Newlight compuesto por dos paneles solares policristalinos de 150W cada uno, controlador de carga programable de 10 Amp 12/24V, banco de baterías fotovoltaicas de 115 a/h. Luminario serie Led modelo Light Road I cat. 64W con flujo luminoso mínimo de 8800 lúmenes con diferentes arreglos lumínicos de acuerdo a las necesidades del usuario en cuanto a flujo luminoso y autonomía requerida en horas. Poste cónico circular de 7 mts de altura acabado en primer rojo cal. 3/16", con caja para banco de baterías en la parte superior del poste con grado de protección IP-66. Autonomía del sistema de 2 noches en condiciones óptimas de operación y considerando ciclos de 12 horas.



LUMINARIA



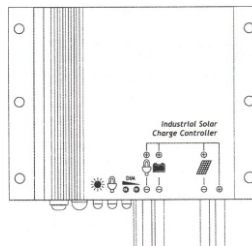
PANELES SOLARES



GABINETE PARA BATERIA Y SOPORTE DE CELDAS



BATERIA



CONTROLADOR DE CARGA



ACCESORIOS DE CONEXION

